



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP169 100W 12000lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Symmetrisch



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 249696

EAN 8720169736061

Marke Philips

Herstellername BVP169 LED120/830_40_65 PSU 100W SWB

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 3 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 100

Ersetzt (Watt) 100

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Nicht dimmbar

Farbcode 830 Warmweiß, 865 Tageslichtweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß, 6500 Tageslichtweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung CCT

Lichtstrom (Lumen) 12000

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 110

Abstrahlwinkel (Grad)	110
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	304
Breite (mm)	220
Höhe (mm)	36

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
Warum BeleuchtungDirekt?	

 persönliche Beratung  individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour

